

# 2019-2025年中国农业机械制造市场运行态势及战略咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国农业机械制造市场运行态势及战略咨询研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201907/759431.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

2017年农机工业增加值增速9.1%，比上一年增加了1.4%。农机工业12个子行业2429家规模以上企业主营业务收入为4291.35亿元，比上年增长了6.15%。主营业务收入增幅高于2016年的5.80%。增速较大的子行业分别是渔业机械增长54.87%；林业机械增长44.49%；畜牧机械增长26.62%。由于行业对市场判断较为准确，多数企业经营把控和风险防范有力，农机工业全年增幅平缓，没有出现比较大波动。2017年农机12个子行业全部实现了正增长，表明国家全面全程农机化的强力推进促进了农机工业持续健康发展。

2015-2017年中国农业机械制造行业收入规模走势图（亿元）

智研咨询发布的《2019-2025年中国农业机械制造市场运行态势及战略咨询研究报告》共十四章。首先介绍了农业机械制造相关概念及发展环境，接着分析了中国农业机械制造规模及消费需求，然后对中国农业机械制造市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国农业机械制造面临的机遇及发展前景。您若想对中国农业机械制造有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 农业机械制造行业发展综述

#### 1.1 农业机械制造行业定义及分类

##### 1.1.1 行业定义

##### 1.1.2 行业产品/服务分类

##### 1.1.3 行业主要商业模式

#### 1.2 农业机械制造行业特征分析

##### 1.2.1 产业链分析

##### 1.2.2 农业机械制造行业在产业链中的地位

##### 1.2.3 农业机械制造行业生命周期分析

###### （1）行业生命周期理论基础

###### （2）农业机械制造行业生命周期

#### 1.3 最近3-5年中国农业机械制造行业经济指标分析

##### 1.3.1 赢利性

##### 1.3.2 成长速度

##### 1.3.3 附加值的提升空间

- 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制
- 1.3.5 风险性
- 1.3.6 行业周期
- 1.3.7 竞争激烈程度指标
- 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 农业机械制造行业运行环境（PEST）分析

- 2.1 农业机械制造行业政治法律环境分析
  - 2.1.1 行业管理体制分析
  - 2.1.2 行业主要法律法规
  - 2.1.3 行业相关发展规划
- 2.2 农业机械制造行业经济环境分析
  - 2.2.1 国际宏观经济形势分析
  - 2.2.2 国内宏观经济形势分析
  - 2.2.3 产业宏观经济环境分析
- 2.3 农业机械制造行业社会环境分析
  - 2.3.1 农业机械制造产业社会环境
  - 2.3.2 社会环境对行业的影响
  - 2.3.3 农业机械制造产业发展对社会发展的影响
- 2.4 农业机械制造行业技术环境分析
  - 2.4.1 农业机械制造技术分析
  - 2.4.2 农业机械制造技术发展水平
  - 2.4.3 行业主要技术发展趋势

## 第三章 我国农业机械制造所属行业运行分析

- 3.1 我国农业机械制造所属行业发展状况分析
  - 3.1.1 我国农业机械制造所属行业发展阶段
  - 3.1.2 我国农业机械制造所属行业发展总体概况
  - 3.1.3 我国农业机械制造所属行业发展特点分析
- 3.2 2016-2018年农业机械制造所属行业发展现状
  - 3.2.1 2016-2018年我国农业机械制造所属行业市场规模

2017年全年，行业实现利润243.12亿元，增幅8.10%，利润增幅高于收入增长，也超出行业普遍预期。增长比较大的产品有畜牧机械增长33.74%；渔业机械增长34.70%；拖拉机利润总额增长23.08%。

2015-2017年中国农业机械制造行业利润规模走势图（亿元）

3.2.2 2016-2018年我国农业机械制造所属行业发展分析

3.2.3 2016-2018年中国农业机械制造企业发展分析

3.3 区域市场分析

3.3.1 区域市场分布总体情况

3.3.2 2016-2018年重点省市市场分析

3.4 农业机械制造细分产品/服务市场分析

3.4.1 细分产品/服务特色

3.4.2 2016-2018年细分产品/服务市场规模及增速

3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

3.5 农业机械制造产品/服务价格分析

3.5.1 2016-2018年农业机械制造价格走势

3.5.2 影响农业机械制造价格的关键因素分析

(1) 成本

(2) 供需情况

(3) 关联产品

(4) 其他

3.5.3 2019-2025年农业机械制造产品/服务价格变化趋势

3.5.4 主要农业机械制造企业价位及价格策略

第四章 我国农业机械制造所属行业整体运行指标分析

4.1 2016-2018年中国农业机械制造所属行业总体规模分析

4.1.1 企业数量结构分析

4.1.2 人员规模状况分析

4.1.3 行业资产规模分析

4.1.4 行业市场规模分析

4.2 2016-2018年中国农业机械制造所属行业运营情况分析

4.2.1 我国农业机械制造所属行业营收分析

4.2.2 我国农业机械制造所属行业成本分析

4.2.3 我国农业机械制造所属行业利润分析

4.3 2016-2018年中国农业机械制造所属行业财务指标总体分析

4.3.1 行业盈利能力分析

4.3.2 行业偿债能力分析

4.3.3 行业营运能力分析

4.3.4 行业发展能力分析

## 第五章 我国农业机械制造行业供需形势分析

### 5.1 农业机械制造行业供给分析

#### 5.1.1 2016-2018年农业机械制造行业供给分析

#### 5.1.2 2019-2025年农业机械制造行业供给变化趋势

#### 5.1.3 农业机械制造行业区域供给分析

### 5.2 2016-2018年我国农业机械制造行业需求情况

#### 5.2.1 农业机械制造行业需求市场

#### 5.2.2 农业机械制造行业客户结构

#### 5.2.3 农业机械制造行业需求的地区差异

### 5.3 农业机械制造市场应用及需求预测

#### 5.3.1 农业机械制造应用市场总体需求分析

##### (1) 农业机械制造应用市场需求特征

##### (2) 农业机械制造应用市场需求总规模

#### 5.3.2 2019-2025年农业机械制造行业领域需求量预测

##### (1) 2019-2025年农业机械制造行业领域需求产品/服务功能预测

##### (2) 2019-2025年农业机械制造行业领域需求产品/服务市场格局预测

#### 5.3.3 重点行业农业机械制造产品/服务需求分析预测

## 第六章 农业机械制造行业产业结构分析

### 6.1 农业机械制造产业结构分析

#### 6.1.1 市场细分充分程度分析

#### 6.1.2 各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

### 6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1 产业价值链的构成

#### 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3 产业结构发展预测

#### 6.3.1 产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3 中国农业机械制造行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 6.3.4 农业机械制造产业结构调整方向分析

#### 6.3.5 建议

## 第七章 我国农业机械制造行业产业链分析

### 7.1 农业机械制造行业产业链分析

#### 7.1.1 产业链结构分析

#### 7.1.2 主要环节的增值空间

#### 7.1.3 与上下游行业之间的关联性

### 7.2 农业机械制造上游行业分析

#### 7.2.1 农业机械制造产品成本构成

#### 7.2.2 2016-2018年上游行业发展现状

#### 7.2.3 2019-2025年上游行业发展趋势

#### 7.2.4 上游供给对农业机械制造行业的影响

### 7.3 农业机械制造下游行业分析

#### 7.3.1 农业机械制造下游行业分布

#### 7.3.2 2016-2018年下游行业发展现状

#### 7.3.3 2019-2025年下游行业发展趋势

#### 7.3.4 下游需求对农业机械制造行业的影响

## 第八章 我国农业机械制造行业渠道分析及策略

### 8.1 农业机械制造行业渠道分析

#### 8.1.1 渠道形式及对比

#### 8.1.2 各类渠道对农业机械制造行业的影响

#### 8.1.3 主要农业机械制造企业渠道策略研究

#### 8.1.4 各区域主要代理商情况

### 8.2 农业机械制造行业用户分析

#### 8.2.1 用户认知程度分析

#### 8.2.2 用户需求特点分析

#### 8.2.3 用户购买途径分析

### 8.3 农业机械制造行业营销策略分析

#### 8.3.1 中国农业机械制造营销概况

#### 8.3.2 农业机械制造营销策略探讨

#### 8.3.3 农业机械制造营销发展趋势

## 第九章 我国农业机械制造行业竞争形势及策略

### 9.1 行业总体市场竞争状况分析

#### 9.1.1 农业机械制造行业竞争结构分析

##### (1) 现有企业间竞争

- (2) 潜在进入者分析
- (3) 替代品威胁分析
- (4) 供应商议价能力
- (5) 客户议价能力
- (6) 竞争结构特点总结
- 9.1.2 农业机械制造行业企业间竞争格局分析
- 9.1.3 农业机械制造行业集中度分析
- 9.1.4 农业机械制造行业SWOT分析
- 9.2 中国农业机械制造行业竞争格局综述
- 9.2.1 农业机械制造行业竞争概况
  - (1) 中国农业机械制造行业竞争格局
  - (2) 农业机械制造行业未来竞争格局和特点
  - (3) 农业机械制造市场进入及竞争对手分析
- 9.2.2 中国农业机械制造行业竞争力分析
  - (1) 我国农业机械制造行业竞争力剖析
  - (2) 我国农业机械制造企业市场竞争的优势
  - (3) 国内农业机械制造企业竞争能力提升途径
- 9.2.3 农业机械制造市场竞争策略分析

## 第十章 农业机械制造行业领先企业经营形势分析

### 10.1 山东时风（集团）有限责任公司

- 10.1.1 企业概况
- 10.1.2 企业优势分析
- 10.1.3 产品/服务特色
- 10.1.4 企业经营状况

### 10.2 洛阳一拖东方实业有限公司

- 10.2.1 企业概况
- 10.2.2 企业优势分析
- 10.2.3 产品/服务特色
- 10.2.4 企业经营状况

### 10.3 山东五征集团有限公司

- 10.3.1 企业概况
- 10.3.2 企业优势分析
- 10.3.3 产品/服务特色
- 10.3.4 企业经营状况



#### 10.4 福田雷沃国际重工股份有限公司

##### 10.4.1 企业概况

##### 10.4.2 企业优势分析

##### 10.4.3 产品/服务特色

##### 10.4.4 企业经营状况

#### 10.5 久保田农业机械（苏州）有限公司

##### 10.5.1 企业概况

##### 10.5.2 企业优势分析

##### 10.5.3 产品/服务特色

##### 10.5.4 企业经营状况

#### 10.6 江苏正昌集团有限公司

##### 10.6.1 企业概况

##### 10.6.2 企业优势分析

##### 10.6.3 产品/服务特色

##### 10.6.4 企业经营状况

### 第十一章 2019-2025年农业机械制造行业投资前景

#### 11.1 2019-2025年农业机械制造市场发展前景

##### 11.1.1 2019-2025年农业机械制造市场发展潜力

##### 11.1.2 2019-2025年农业机械制造市场发展前景展望

##### 11.1.3 2019-2025年农业机械制造细分行业发展前景分析

#### 11.2 2019-2025年农业机械制造市场发展趋势预测

##### 11.2.1 2019-2025年农业机械制造行业发展趋势

##### 11.2.2 2019-2025年农业机械制造市场规模预测

##### 11.2.3 2019-2025年农业机械制造行业应用趋势预测

##### 11.2.4 2019-2025年细分市场发展趋势预测

#### 11.3 2019-2025年中国农业机械制造行业供需预测

##### 11.3.1 2019-2025年中国农业机械制造行业供给预测

##### 11.3.2 2019-2025年中国农业机械制造行业需求预测

##### 11.3.3 2019-2025年中国农业机械制造供需平衡预测

#### 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

##### 11.4.1 市场整合成长趋势

##### 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

##### 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势

##### 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展

##### 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2019-2025年农业机械制造行业投资机会与风险

### 12.1 农业机械制造行业投融资情况

#### 12.1.1 行业资金渠道分析

#### 12.1.2 固定资产投资分析

#### 12.1.3 兼并重组情况分析

### 12.2 2019-2025年农业机械制造行业投资机会

#### 12.2.1 产业链投资机会

#### 12.2.2 细分市场投资机会

#### 12.2.3 重点区域投资机会

### 12.3 2019-2025年农业机械制造行业投资风险及防范

#### 12.3.1 政策风险及防范

#### 12.3.2 技术风险及防范

#### 12.3.3 供求风险及防范

#### 12.3.4 宏观经济波动风险及防范

#### 12.3.5 关联产业风险及防范

#### 12.3.6 产品结构风险及防范

#### 12.3.7 其他风险及防范

## 第十三章 农业机械制造行业投资战略研究

### 13.1 农业机械制造行业发展战略研究

#### 13.1.1 战略综合规划

#### 13.1.2 技术开发战略

#### 13.1.3 业务组合战略

#### 13.1.4 区域战略规划

#### 13.1.5 产业战略规划

#### 13.1.6 营销品牌战略

#### 13.1.7 竞争战略规划

### 13.2 对我国农业机械制造品牌的战略思考

#### 13.2.1 农业机械制造品牌的重要性

#### 13.2.2 农业机械制造实施品牌战略的意义

#### 13.2.3 农业机械制造企业品牌的现状分析

#### 13.2.4 我国农业机械制造企业的品牌战略

#### 13.2.5 农业机械制造品牌战略管理的策略

### 13.3 农业机械制造经营策略分析

- 13.3.1 农业机械制造市场细分策略
- 13.3.2 农业机械制造市场创新策略
- 13.3.3 品牌定位与品类规划
- 13.3.4 农业机械制造新产品差异化战略
- 13.4 农业机械制造行业投资战略研究
  - 13.4.1 2018年农业机械制造行业投资战略
  - 13.4.2 2019-2025年农业机械制造行业投资战略
  - 13.4.3 2019-2025年细分行业投资战略

#### 第十四章 研究结论及投资建议（ZYYF）

- 14.1 农业机械制造行业研究结论
- 14.2 农业机械制造行业投资价值评估
- 14.3 农业机械制造行业投资建议
  - 14.3.1 行业发展策略建议
  - 14.3.2 行业投资方向建议
  - 14.3.3 行业投资方式建议

#### 图表目录：

- 图表1：农业机械制造行业生命周期
- 图表2：农业机械制造行业产业链结构
- 图表3：2016-2018年全球农业机械制造行业市场规模
- 图表4：2016-2018年中国农业机械制造行业市场规模
- 图表5：2016-2018年农业机械制造行业重要数据指标比较
- 图表6：2016-2018年中国农业机械制造市场占全球份额比较
- 图表7：2016-2018年农业机械制造行业工业总产值
- 图表8：2016-2018年农业机械制造行业销售收入
- 图表9：2016-2018年农业机械制造行业利润总额
- 图表10：2016-2018年农业机械制造行业资产总计
- 图表11：2016-2018年农业机械制造行业负债总计
- 图表12：2016-2018年农业机械制造行业竞争力分析
- 图表13：2016-2018年农业机械制造市场价格走势
- 图表14：2016-2018年农业机械制造行业主营业务收入
- 图表15：2016-2018年农业机械制造行业主营业务成本
- 图表16：2016-2018年农业机械制造行业销售费用分析
- 图表17：2016-2018年农业机械制造行业管理费用分析

图表18：2016-2018年农业机械制造行业财务费用分析

图表19：2016-2018年农业机械制造行业销售毛利率分析

图表20：2016-2018年农业机械制造行业销售利润率分析

图表21：2016-2018年农业机械制造行业成本费用利润率分析

图表22：2016-2018年农业机械制造行业总资产利润率分析

图表23：2016-2018年农业机械制造行业集中度

图表24：2019-2025年中国农业机械制造行业供给预测

图表25：2019-2025年中国农业机械制造行业需求预测

图表26：2019-2025年中国农业机械制造行业市场容量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201907/759431.html>